

Z700 Series Color Jetprinter™ P700 Series Photo Jetprinter™

ユーザーズガイド Mac OS 9 版

セットアップ中のトラブルシューティング

セットアップ中に起きやすいトラブルの解決方法を説明しています。

・プリンタについて

プリンタの各部の名称とはたらき、プリンタソフトウェアについて 説明しています。

• 印刷する

書類の内容や印刷する用紙によって異なる印刷方法を説明しています。

• メンテナンスする

プリントカートリッジのメンテナンス方法、消耗品の注文について 説明しています。

• トラブルシューティング

エラーメッセージ、および印刷品質に関するトラブルや紙づまりなどのトラブルの解決方法を説明しています。

2003年3月

日本語版第 1 版 (2003 年 3 月)

はじめにお読みください

本書の内容の一部または全部を無断で転載することは禁止されています。

本書の内容は変更される場合があります。

本書に記載された製品およびプログラムは、予告なく変更される場合があります。

本書は内容について万全を期していますが、万一不審な点や誤り、記載漏れなどお気づきの点がございましたら、レックスマークカスタマーコールセンターまでご連絡ください(電話:03-6670-3091、FAX:03-6670-3092)。

本製品がユーザーにより不適当に使用されたり、本書の内容に従わずに取り扱われた場合、また Lexmark および Lexmark 指定の者以外の第三者により修理・変更された場合に生じた障害等については責任を負いかねます。

Lexmark、ダイヤモンドのデザインが入った Lexmark ロゴは、米国および他の国における Lexmark International, Inc. の登録商標です。Color Jetprinter および Photo Jetprinter は Lexmark International, Inc. の商標です。

Apple、Mac OS および Macintosh は米国および他の国における Apple Computer, Inc. の登録商標です。

その他本書中の社名や商品名は、各社の商標または登録商標です。

© 2003 Lexmark International, Inc. All rights reserved.

印刷が禁止されている文書について

紙幣、有価証券などをプリンタで印刷すると、その印刷物の使用如何に拘わらず、 法律に違反し、罰せられます。

関連法律

刑法 第 148 条、第 149 条、第 162 条 通貨及証券模造取締法 第 1 条、第 2 条 等

目次

第	1章: プリンタについて	5
	各部の名称とはたらき	5
	メモリカードについて(Lexmark P700 Series のみ)	8
	プリンタソフトウェアについて	9
	用紙センサーを理解する	15
第	2章:印刷する	16
	普通紙に印刷する	16
	写真を印刷する	18
	コート紙に印刷する	20
	用紙の両面に印刷する	22
	カード、ハガキに印刷する	24
	封筒に印刷する	26
	カラーイメージをモノクロで印刷する	28
	小冊子を印刷する	30
	ラベルに印刷する	33
	割り付けて印刷する	35
	アイロンプリント紙に印刷する	37
	OHP フィルムに印刷する	39
	逆順で印刷する	41
	バナー紙に印刷する	43
	ポスターを印刷する	45
	ユーザー定義サイズの用紙に印刷する	47
第	3 章 : メンテナンスする	49
	プリントカートリッジを交換する	49
	プリントカートリッジをプリンタソフトウェアで指定する	52
	アライメントを調整する	53
	印刷品質を向上する	54
	プリントカートリッジ取り扱い上の注意	56
	プリントカートリッジの購入方法	56

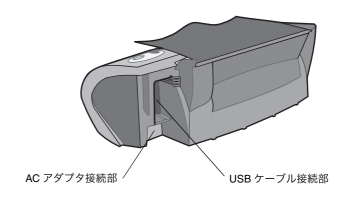
第 4 章:セットアップ中のトラブルシューティング	57
トラブルシューティングのチェック項目	57
CD をセットしても何も表示されない場合	59
ソフトウェアインストール時に起きたトラブル	60
第 5 章: トラブルシューティング	62
ネットワークからの印刷に関するトラブル	62
エラーメッセージとボタンの点滅	62
印刷しない、または印刷に時間がかかるトラブル	64
コンピュータが反応しないトラブル	66
給紙ミスや紙づまり	67
印刷品質に関するトラブル	69
普通紙以外の用紙への印刷に関するトラブル	72
索引	73

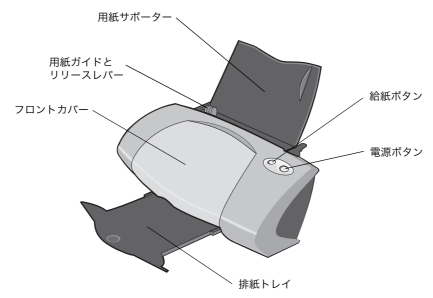


プリンタについて

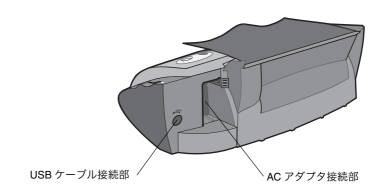
各部の名称とはたらき

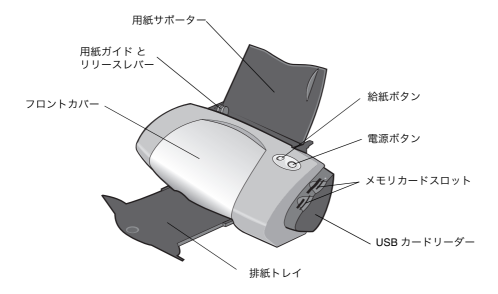
Lexmark[™] Z700 Series Color Jetprinter[™]





Lexmark P700 Series Photo Jetprinter™





名称	はたらき
フロントカバー	以下の場合に開きます。
	プリントカートリッジを取り付けるとき紙づまりを除去するとき
メモリカードスロット	メモリカードをセットします。
排紙トレイ	排出された用紙を受けます。
給紙ボタン	 用紙を排紙するときに押します。 プリンタの状態を確認します (⇒ 62 ページの「エラーメッセージとボタンの点滅」)。
用紙ガイド	リリースレバーといっしょにつまみながらスライドさせて用紙の幅にあわせ ます。
用紙サポーター	印刷する用紙を支えます。
電源ボタン	 電源をオンまたはオフにします。 プリンタの状態を確認します (⇒ 62 ページの「エラーメッセージとボタンの点滅」)。
AC アダプタ接続部	AC アダプタを差し込みます。
USB ケーブル接続部	USB ケーブルを差し込みプリンタをコンピュータに接続します。
USB カードリーダー	メモリカードのデータをコンピュータに転送します。

メモリカードについて (Lexmark P700 Series のみ)

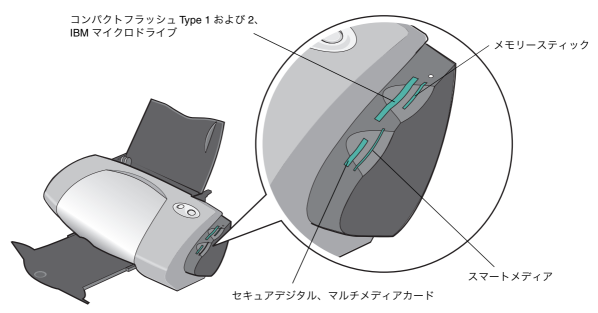
デジタルカメラで撮影した写真はメモリカードに保存されます。本プリンタのメモリカードスロットにメモリカードを差し込むと、保存された写真をコンピュータから印刷したり、コンピュータのハードディスクに保存したりすることができます。

メモリカードをセットする

本プリンタでは以下のメディアが使用できます。

- コンパクトフラッシュ Type 1 および 2
- IBM マイクロドライブ
- セキュアデジタル
- マルチメディアカード
- メモリースティック
- スマートメディア

USB カードリーダーには4つのスロットがあり、図に示す適切なスロットにメモリカードを差し込んで使用します。



メモリカードをセットする際には以下の点に注意してください。

- 常に1枚のメモリカードをセットする。
- カードが正しくセットされたときには、USB カードリーダーのランプが点滅する。

メモリカードの種類	確認事項
コンパクトフラッシュ Type 1 および 2IBM マイクロドライブ	製品名のラベルある方をプリンタ側に向ける
メモリースティックセキュアデジタルマルチメディアカード	金属の接触面をプリンタとは反対側に向ける
• スマートメディア	金属の接触面をプリンタ側に向ける

メモリカードをスロットに差し込むとデスクトップに新しいドライブを示すアイコンが表示されます。アイコンが表示されたあとは、メモリカード上のファイルをフロッピーディスク上のファイルのように使用することができます。メモリカードの使用後は、アイコンを「ごみ箱」にドラッグしてからメモリカードをスロットから取り出します。

プリンタソフトウェアについて

プリンタソフトウェアをインストールすると、Mac OS 9 の「用紙設定」ダイアログと「プリント」ダイアログでプリンタを操作することができます。他に Z700-P700 Series Control Panel もインストールされます。

プリンタソフトウェアをインストールしたときには、「用紙設定」ダイアログと「プリント」ダイアログは以下の表に示す標準設定になっています。

印刷品質: 標準 用紙の種類: 自動 用紙サイズ: A4 印刷方向: 縦

設定を変更する方法については 10 ページの「「用紙設定」ダイアログ」および 11 ページの「「プリント」ダイアログ」を参照してください。どのような設定が印刷しようとしている書類に最適かについては 16 ページの「印刷する」を参照してください。

メモ: お使いのプリンタには用紙センサーが装備されており、ほとんどの用紙の種類を感知して最適な設定で印刷します (⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

「用紙設定」ダイアログ

印刷する書類を開いた状態で、「用紙設定」ダイアログで用紙サイズなどの設定を変更します。以下のように操作します。

1 アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。



2 以下の表を参考にして設定を変更します。

ポップアップ メニュー	項目	使いかた
基本設定	用紙サイズ	給紙口にセットした用紙のサイズを選択。
	拡大/縮小	印刷するときの倍率(25 - 400 %)を設定。
	印刷方向	印刷する方向を、縦、横から選択。
スタンプ	スタンプ	書類の背景に印刷するスタンプマークを選択。
	濃度	スタンプの濃さをスライドバーで設定。
	印刷位置	「中央」、「左上」、「用紙にあわせる」から選択。
使用中のアプリケーション		使用中のアプリケーション固有の印刷オプションを表示。
		アプリケーション名および利用可能なオプションは使用しているア プリケーションによって異なります。

メモ:「用紙設定」ダイアログの設定の詳細を知りたい場合は「ヘルプ」をクリックします。

 $\bf 3$ 「OK」をクリックして設定を適用し、「用紙設定」ダイアログを閉じます。

「プリント」ダイアログ

印刷する書類を開いた状態で、「プリント」ダイアログを使用して印刷の仕上がりについての設定をします。以下のように操作します。

1 アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。



2 以下の表を参考にして設定を変更します。

ポップアップ メニュー	項目	設定値	使いかた
基本設定	部数	1 - 999	印刷部数を設定。
	部単位で印刷		複数部数を印刷する場合に、各部ごとに印刷。
	ページ	全ページ範囲	印刷するページを指定。
	インクの乾燥を待つ		給紙のタイミングをかえ、インクが乾く時間を余分 に取る。
用紙の種類 / 印刷品質	用紙の種類	 自動 普通紙 コート紙 OHP フィルム アイロンプリント 紙 フォトペーパー/ 光沢紙 	給紙口にセットした用紙の種類を選択。標準設定の「自動」にしておくと、プリンタは用紙の種類を検出して、自動的にプリンタを設定(⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。
	印刷品質	下書き標準高品質最高品質	印刷品質を選択。 メモ: 「標準」でほとんどの書類を印刷することができます。高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。書類によってどの印刷品質を選べばよいかは 16 ページの「印刷する」を参照してください。

ポップアップ			
メニュー	項目	設定値	使いかた
レイアウト	フチなし		フォトペーパー / 光沢紙、フォトカードに用紙いっぱいに印刷する場合に選択。
	小冊子	 1枚/組 2枚/組 4枚/組 8枚/組 16枚/組 32枚/組 	製本したときの1組の枚数を選択。
	ポスター	• 2 x 2 • 3 x 3 • 4 x 4	イメージを何分割して印刷するかを選択。
	割り付け	• 1	 用紙の片面に印刷するページ数を選択。
		• 2	メモ: 「枠線を印刷」は「2」または「4」を選択したときに使用できます。
		各ページに枠線を 印刷。	
	逆順で印刷		書類を最後のページから印刷。
	両面印刷		 用紙の両面に印刷。 チェックマークをつけてから綴じかたを選択.
カラー設定	ColorSync によるカラー レンダリング	-マッチング • 自動 • フォト • グラフィックス	「プリンタプロファイル」のリストから選択。「レンダリング」を選択。
	ドライバによるカラー		「カラーパレット」を選択。
	カラーパレット	フォトグラフィックモノクロ	
バックグラウ ンド印刷	バックグラウンド印刷	オフ	コンピュータに十分なメモリがない場合に「オフ」 にして、印刷中にコンピュータを使用不可にする。
		• オン	印刷中もコンピュータを使用可能にする。ほとんど の印刷において推奨。
	プリントタイム	至急通常時刻保留	優先して印刷する場合に「至急」を指定。「通常」(標準設定)のタイミングで印刷。印刷する日時を指定。印刷を保留。
使用中のアプリケーション			ョン固有の印刷オプションを表示。 よび利用可能なオプションは使用しているアプリケー ます。

メモ:「プリント」ダイアログの設定の詳細を知りたい場合は「ヘルプ」をクリックします。

- **3** 「プリント」ダイアログの現在の設定を保存して次回からの印刷に使用する場合は、「設定を保存」をクリックします。
- 4 「プリント」ダイアログの設定をすべて標準設定に戻す場合は、「標準設定に戻す」をクリックします。
- 5 「印刷」をクリックして設定を適用し、書類を印刷します。

Z700-P700 Series Control Panel

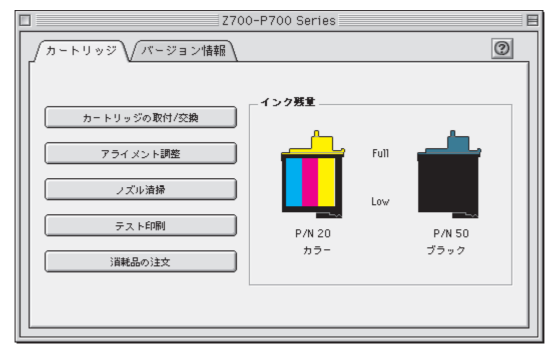
Z700-P700 Series Control Panel でプリンタとプリントカートリッジの状態を確認し、プリントカートリッジのメンテナンスを行います。以下の操作を行うことができます。

- プリントカートリッジの取り付け
- アライメント調整
- ノズル清掃
- プリンタを選択
- 用紙センサーを調整

- テスト印刷
- 消耗品の注文に関する情報を表示
- ソフトウェアのバージョンを表示
- ネットワークプリンタを設定

Z700-P700 Series Control Panel を使う

1 アップルメニュー→「コントロールパネル」→「Z700-P700 Series Control Panel」と選択します。



タブ、メニュー名	項目	使いかた
カートリッジタブ	カートリッジの 取付 / 交換	取り付けたプリントカートリッジを指定し、インクレベルの情報を更新(⇒ 49ページの「プリントカートリッジを交換する」)。
	アライメント調整	プリントヘッドの位置を調整し、印刷品質を向上(⇒ 53 ページの「アライ メントを調整する」)。
	ノズル清掃	プリントカートリッジのノズルの目詰まりを取り除き、印刷品質を向上(⇒ 54 ページの「印刷品質を向上する」)。
	テスト印刷	テストページを印刷し、コンピュータからプリンタを正常に操作できること を確認。
	消耗品の注文	Lexmark のホームページの消耗品のページを開く(⇒ 56 ページの「プリントカートリッジの購入方法」)。
バージョン情報タフ	Ţ	プリンタソフトウェアのバージョンを表示。

タブ、メニュー名	項目	使いかた
アドバンスメニュー	プリンタの選択	 プリンタを選択し、デフォルトのプリンタに指定。 プリンタの IP アドレスを確認。 リモートのサブネット上のプリンタを追加。サブネット上のプリンタを 1 つ追加、または使用可能なプリンタをすべて検索。 USB 接続のプリンタ、USB 経由でのプリンタの共有、ネットワークプリンタを一覧表示。
	ネットワークプリ ンタの設定	未設定のネットワークプリンタを設定。ネットワークプリンタを一覧表示
	用紙センサーの 調整	用紙センサーが正しくはたらくように調整。

- **2** ダイアログ右上の疑問符のマーク(?)をクリックするとヘルプを参照できます。読み終わったら「閉じる」をクリックしてダイアログを閉じます。
- **3** 左上のクローズボックスをクリックして Z700-P700 Series Control Panel を閉じます。

用紙センサーを理解する

お使いのプリンタには用紙センサーが装備されています。給紙口に以下の用紙をセットすると、用紙の種類を感知して、 自動的に「プリント」ダイアログの「用紙の種類」を設定します。

- 普通紙
- コート紙
- フォトペーパー / 光沢紙
- OHP フィルム

プリンタソフトウェアをインストールすると、用紙センサーは標準設定でオンになっており、用紙の種類で「自動」が選択されています。

用紙センサーをオフにして手動で用紙の種類を選択するには以下のように操作します。

- 1 アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
- 2 ポップアップメニューで「用紙の種類/印刷品質」を選択します。
- **3** 「用紙の種類」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙の種類を選択します。
- **4** 「プリント」ダイアログの現在の設定を保存して次回からの印刷に使用する場合は、「設定を保存」をクリックします。
- **5** 「印刷」をクリックします。

メモ: 用紙センサーが感知するのは用紙の種類のみです。給紙口にセットした用紙のサイズは「用紙設定」ダイアログで設定してください (⇒ 10 ページの「「用紙設定」ダイアログ」)。

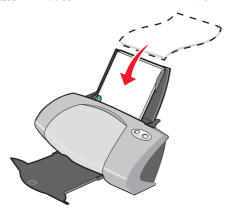
印刷する

普通紙に印刷する

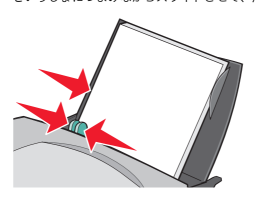
普通紙は、約 100 枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできる用紙の枚数は、用紙の厚さによって異なります。

ステップ 1: 用紙をセットする

• 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

ステップ 2: プリンタの設定を変更する

A4 サイズの普通紙に標準の品質で印刷する場合はプリンタの設定を変更する必要はありません。

A4 サイズの普通紙以外の用紙に印刷する場合は、「写真を印刷する」からあとの説明に従って、印刷する書類に適切な設定を行ってください。

ステップ 3: 印刷する

- 1 アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
- 2 「印刷」をクリックします。

メモ:排紙トレイの容量は普通紙の場合、約50枚です。50枚以上印刷する場合は、排紙トレイがいっぱいになったらトレイから用紙を取り除いてください。

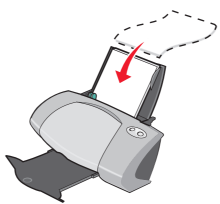
写真を印刷する

光沢紙やフォトペーパーは、約50枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできる用紙の枚数は、用紙の厚さによって異なります。なお、印刷品質以外の仕上がりについては、フォトペーパーに直接印刷する前に、普通紙に試しに印刷して確認してみることをお勧めします。

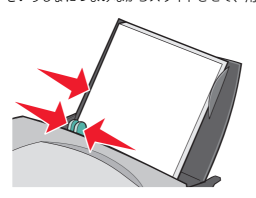
フォトカードに印刷する方法については24ページの「カード、ハガキに印刷する」を参照してください。

ステップ 1: フォトペーパーをセットする

- インクジェットプリンタ専用のフォトペーパーを使用してください。
- 用紙のパッケージの説明をよく読みます。
- 用紙の印刷面(光沢のある面または表面に加工されている面)を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 使用済みの用紙や傷んだ用紙を使用しないでください。
- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。フチなしで印刷する場合は、以下のいずれかのサイズを選択します。
 - A4
 - ハガキ

- A6
- US レター
- 4x6カード

定形サイズ以外の用紙に印刷する場合は、47ページの「ユーザー定義サイズの用紙に印刷する」を参照してください。

- c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
- **d** 「OK」をクリックします。
- 2 用紙の種類と印刷品質、カラーパレットを選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。

メモ: 「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、「フォトペーパー / 光沢 紙」を選択します(\Rightarrow 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

c 「印刷品質」には「高品質」または「最高品質」を選択します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

- d ポップアップメニューから「カラー設定」を選択します。
- では、
- f 「カラーパレット」から「フォト」を選択します。
- 3 フチなしで写真を印刷するには以下のように操作します。
 - **a** 「用紙設定」ダイアログの「用紙サイズ」で、フチなし印刷が可能なサイズが選択されていることを確認します。
 - **b** お使いのアプリケーションでマージン(余白)をゼロ(0)に設定します。

メモ:アプリケーションでマージン(余白)が設定できない場合は、次の手順に進みます。

- c 画面上で、ページサイズいっぱいにイメージが作成されていることを確認します。
- **d** アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
- e ポップアップメニューで「レイアウト」を選択します。
- f 「フチなし」をクリックします。

ステップ 3: 印刷する

「印刷」をクリックします。

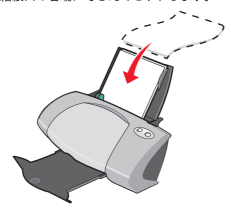
メモ: 用紙が排出されたらすぐに排紙トレイから取り除き、インクを乾燥させてから重ねてください。または用紙を排出する時間の間隔を長くとってください (\Rightarrow 11 ページの「インクの乾燥を待つ」)。

コート紙に印刷する

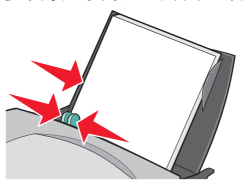
コート紙は、約 100 枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできる用紙の枚数は、用紙の厚さによって異なります。

ステップ 1: 用紙をセットする

- 用紙のパッケージの説明をよく読みます。
- 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 使用済みの用紙や傷んだ用紙を使用しないでください。
- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。.

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - b 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。定形サイズ以外の用紙に印刷する場合は、47ページの「ユーザー定義サイズの用紙に印刷する」を参照してください。
 - c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
 - **d** 「OK」をクリックします。

- 2 用紙の種類と印刷品質を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。

メモ: 「用紙の種類」 ポップアップメニューで「自動」 が選ばれていない場合は、「コート紙」を選択します (\Rightarrow 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

c 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

ステップ 3: 印刷する

「印刷」をクリックします。

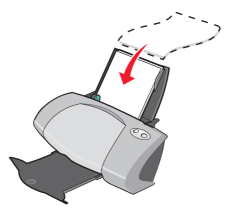
メモ: 排紙トレイの容量はコート紙の場合、約50枚です。50枚以上印刷する場合は、排紙トレイがいっぱいになったらトレイから用紙を取り除いてください。

用紙の両面に印刷する

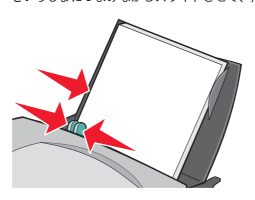
用紙の両面に印刷して用紙を節約することができます。普通紙は、約 100 枚まで給紙口にセットすることができます。 給紙口にセットできる用紙の枚数は、用紙の厚さによって異なります。

ステップ 1: 用紙をセットする

• 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - b 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。定形サイズ以外の用紙に印刷する場合は、47ページの「ユーザー定義サイズの用紙に印刷する」を参照してください。
 - c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
 - **d** 「OK」をクリックします。

- 2 用紙の種類と印刷品質、レイアウトを選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。

メモ:「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、「普通紙」を選択します (⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

c 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

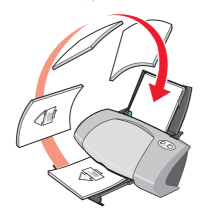
- d ポップアップメニューから「レイアウト」を選択します。
- e 「両面印刷」をクリックしてチェックマークをつけます。
- f 「綴じ代」のいずれかのアイコンをクリックして綴じかたを選択します。 上の辺を綴じる設定にすると、印刷後レポート用紙のように綴じることができ、横の辺を綴じる設定にする と、印刷後、雑誌のように綴じることができます。

ステップ 3: 印刷する

1 「印刷」をクリックします。

片面の印刷が終了すると、最後に矢印の描かれた「給紙ガイド」が印刷されます。画面には、用紙をセットしな おすように指示するメッセージが表示されます。

- 2 排出された用紙をそのまま重ねて排紙トレイから取り出します。
- **3** 「給紙ガイド」の矢印が下向きになるようにもち、用紙束を裏返します。
- **4** 用紙束全体を裏返したまま給紙口にセットします。



5 「続ける」をクリックします。

偶数ページが印刷されます。

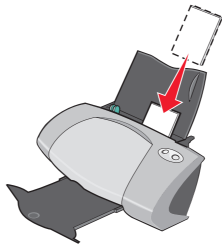
メモ: 排紙トレイの容量は普通紙の場合、約50枚です。50枚以上印刷する場合は、排紙トレイがいっぱいになったらトレイから用紙を取り除いてください。

カード、ハガキに印刷する

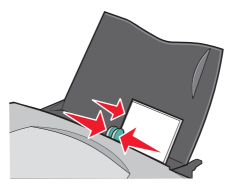
グリーティングカード、インデックスカード、フォトカードなどは約 25 枚まで、ハガキは約 30 枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできるカードの枚数は、カードの厚さによって異なります。

ステップ 1: カードをセットする

- カードのパッケージの説明をよく読みます。
- カードの印刷面を手前に向け、短い辺から送り込まれるようにセットします。給紙口の右端にそろえてください。



- 使用済みのカードや傷んだカードを使用しないでください。
- 給紙口にカードを押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、カードの幅にあわせます。



- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - b 「用紙サイズ」ポップアップメニューからカードのサイズを選択します。フチなしで印刷する場合は、以下のいずれかのサイズを選択します。
 - ハガキ
 - A6
 - 4x6カード
 - c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
 - **d** 「OK」をクリックします。

- 2 用紙の種類と印刷品質を選択します。
 - **a** アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。
 - メモ:「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、「フォトペーパー/光沢紙」(フォトカードの場合)または「普通紙」(フォトカード以外の場合)を選択します。ハガキに印刷する場合は、パッケージの説明をよく読んで「普通紙」、「フォトペーパー/光沢紙」、または「コート紙」のいずれかを選択してください(\Rightarrow 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。
 - c 「印刷品質」には「高品質」または「最高品質」(フォトカードまたはグリーティングカードの場合)か、「標準」(それ以外のカードの場合)を選択します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

- **3** フチなしで写真を印刷するには以下のように操作します。
 - a 「用紙設定」ダイアログの「用紙サイズ」で、フチなし印刷が可能なサイズが選択されていることを確認します。
 - **b** お使いのアプリケーションでマージン(余白)をゼロ(0)に設定します。

メモ: アプリケーションでマージン(余白)が設定できない場合は、次の手順に進みます。

- c 画面上で、ページサイズいっぱいにイメージが作成されていることを確認します。
- **d** アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
- e ポップアップメニューで「レイアウト」を選択します。
- f 「フチなし」をクリックします。

ステップ 3: 印刷する

「印刷」をクリックします。

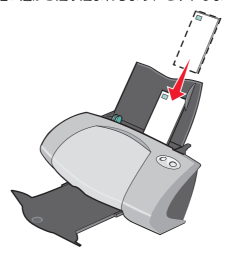
メモ: カードが排出されたらすぐに排紙トレイから取り除き、インクを乾燥させてから重ねてください。 または用紙を排出する時間の間隔を長くとってください (\Rightarrow 11 ページの「インクの乾燥を待つ」)。

封筒に印刷する

封筒は、約 10 枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできる封筒の枚数は、封筒の厚さによって異なります。

ステップ 1: 封筒をセットする

• 封筒の印刷面を手前に向け、短い辺から送り込まれるようにセットします。給紙口の右端にそろえてください。



メモ:飾り窓や深いエンボス模様、綴じひも、留め金などがついた封筒は使用しないでください。

- 使用済みの封筒や傷んだ封筒を使用しないでください。
- 給紙口に封筒を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、封筒の幅にあわせます。
- 洋形封筒の場合は切手を貼る位置が左上になるようにセットします。和封筒の場合はお使いのアプリケーションのマニュアルで封筒の向きを確認してください。.



- 1 封筒のサイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした封筒のサイズを選択します。定形サイズ以外の封筒に印刷する場合は、47ページの「ユーザー定義サイズの用紙に印刷する」を参照してください。

- c 「方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
 - **メモ**:多くの場合、アプリケーションでの設定が「用紙設定」ダイアログの設定よりも優先されます。アプリケーションで封筒の置き方を設定できる場合は、封筒を短い辺から送り込む設定にしてください。
- **d** 「OK」をクリックします。
- 2 用紙の種類と印刷品質を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。
 - **メモ:**「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、「普通紙」を選択します (⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。
 - c 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。
 - メモ:高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

ステップ 3: 印刷する

「印刷」をクリックします。

メモ:排紙トレイの容量は封筒の場合、約10枚です。10枚以上印刷する場合は、排紙トレイがいっぱいになったらトレイから封筒を取り除いてください。

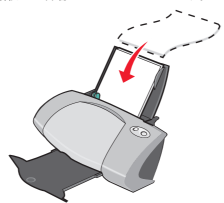
カラーイメージをモノクロで印刷する

カラーのイメージをモノクロで印刷することができます。

メモ:ブラックカートリッジを取り付ける必要があります。

ステップ 1: 用紙をセットする

• 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 使用済みの用紙や傷んだ用紙を使用しないでください。
- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

- 1 カラーパレットを選択します。
 - **a** アプリケーションから「ファイル」 \rightarrow 「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「カラー設定」を選択します。
 - c 「ドライバによるカラーマッチング」を選択します。
 - d 「カラーパレット」ポップアップメニューから「モノクロ」を選択します。
- 2 用紙の種類や印刷する内容によって必要な設定を行います。

ステップ 3: 印刷する

「印刷」をクリックします。

メモ: 排紙トレイの容量はシートの場合、約50枚、カードの場合、約10枚です。いずれの場合も排紙トレイがいっぱいになったら、トレイから用紙を取り除いてください。

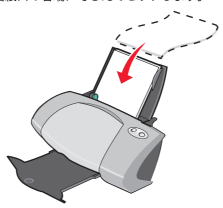
小冊子を印刷する



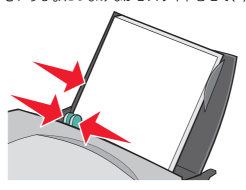
小冊子やパンフレットを印刷できます。普通紙は、約 100 枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできる用紙の枚数は、用紙の厚さによって異なります。

ステップ 1: 用紙をセットする

• 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 使用済みの用紙や傷んだ用紙を使用しないでください。
- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。定形サイズ以外の用紙に印刷する場合は、47ページの「ユーザー定義サイズの用紙に印刷する」を参照してください。
 - c 「印刷方向」では縦のアイコンをクリックします。
 - d 「OK」をクリックします。

- 2 用紙の種類と印刷品質、レイアウトを選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。

メモ:「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、「普通紙」を選択します (⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

c 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

- d ポップアップメニューから「レイアウト」を選択します。
- e 「小冊子」をクリックします。
- f ポップアップメニューから 1 組の枚数(1 枚 / 組、2 枚 / 組、4 枚 / 組、8 枚 / 組、16 枚 / 組、または 32 枚 / 組)を選択します。

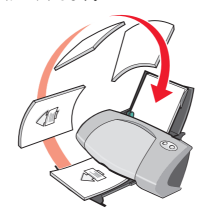
メモ: 製本する際に、束ねて2つ折りにする用紙の枚数を「1 組の枚数」と呼びます。厚めの用紙に印刷する場合は「1 組の枚数」を少なめにします。

ステップ 3: 印刷する

1 「印刷」をクリックします。

片面の印刷が終了すると、最後に矢印の描かれた「給紙ガイド」が印刷されます。画面には、用紙をセットしな おすように指示するメッセージが表示されます。

- 2 排出された用紙をそのまま重ねて排紙トレイから取り出します。
- 3 「給紙ガイド」の矢印が下向きになるようにもち、用紙束を裏返します。
- 4 用紙束全体を裏返したまま給紙口にセットします。



5 「続ける」をクリックします。

ステップ 4: 小冊子のページを束ねる

印刷し終わったら製本します。

- **1** 排紙トレイから最初の組を取り出して2つ折りにします。
- 2 次の組を取り出し2つ折りにして最初の組の上に重ねます。

3 残りの組を順に取り出し2つ折りにして次々に重ねていきます。



4 組をすべて重ね終わったら全体を綴じて小冊子を完成します。

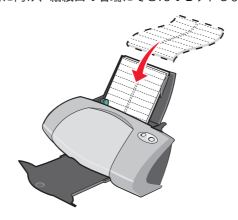


ラベルに印刷する

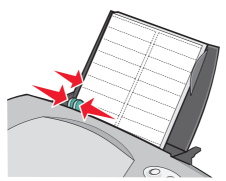
ラベルシートは、約25枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできるシートの枚数は、シートの厚さによって異なります。

ステップ 1: ラベルシートをセットする

- インクジェットプリンタ専用のラベルシートを使用してください。
- ラベルシートのパッケージの説明をよく読みます。
- ラベルシートの印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 使用済みのラベルシートや傷んだラベルシートを使用しないでください。
- ラベルの一部がはがれていたり、めくれたりしているラベルシートは使用しないでください。
- 各ラベルの縁から 1 mm 以内には印刷しないようにしてください。
- 給紙口にラベルシートを押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、ラベルシートの幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。定形サイズ以外の用紙に印刷する場合は、47ページの「ユーザー定義サイズの用紙に印刷する」を参照してください。
 - c 「印刷方向」では縦のアイコンをクリックします。
 - **d** 「OK」をクリックします。

- 2 用紙の種類と印刷品質を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。

メモ:「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、「普通紙」を選択します (⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

c 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

ステップ 3: 印刷する

「プリント」をクリックします。

メモ:排紙トレイの容量はラベルシートの場合、約 10 枚です。10 枚以上印刷する場合は、排紙トレイがいっぱいになったらトレイからシートを取り除いてください。

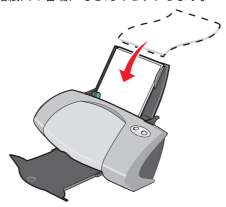
割り付けて印刷する



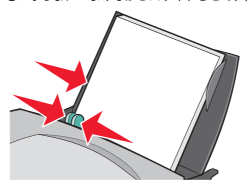
用紙の片面に複数ページのイメージを割り付けて印刷します。普通紙は、約 100 枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできる用紙の枚数は、用紙の厚さによって異なります。

ステップ 1: 用紙をセットする

• 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 使用済みの用紙や傷んだ用紙を使用しないでください。
- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

ステップ 2: プリンタの設定を変更する

用紙の片面だけに割り付けることも、両面に割り付けることもできます。

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。定形サイズ以外の用紙に印刷する場合は、47ページの「ユーザー定義サイズの用紙に印刷する」を参照してください。
 - c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
 - d 「OK」をクリックします。

- 2 印刷品質、用紙の種類、レイアウトを選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。

メモ:「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、給紙口にセットした用紙の種類を選択します (⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

c 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

- d ポップアップメニューから「レイアウト」を選択します。
- e 「割り付け」をクリックします。
- f ポップアップメニューから用紙の片面に割り付けるページ数を選択します。
- g 割り付けた各ページに枠を印刷する場合は「枠線を印刷」をクリックしてチェックマークをつけます。

メモ:「枠線を印刷」は「2」または「4」を選択したときに使用できます。

3 片面だけに割り付け印刷する場合は「ステップ3:印刷する」に進みます。

両面に割り付け印刷する場合は以下の操作を行います。

- a 「両面印刷」をクリックしてにチェックマークをつけます。
- b 「綴じ代」のいずれかのアイコンをクリックして綴じかたを選択します。上の辺を綴じる設定にすると、印刷後レポート用紙のように綴じることができ、横の辺を綴じる設定にすると、印刷後、雑誌のように綴じることができます。

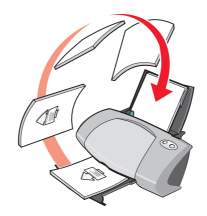
ステップ 3: 印刷する

1 「印刷」をクリックします。

片面だけに印刷する場合はこれで終了です。

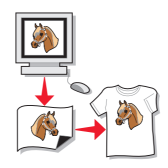
両面に印刷する場合は次の手順2に進んでください。

- **2** 片面の印刷が終了すると、最後に矢印の描かれた「給紙ガイド」が印刷されます。用紙をセットしなおすように指示するメッセージが画面に表示されたら、排出された用紙をそのまま重ねて排紙トレイから取り出します。
- 3 「給紙ガイド」の矢印が下向きになるようにもち、用紙束を裏返します。
- 4 用紙束全体を裏返したまま給紙口にセットします。



5 「続ける」をクリックします。

アイロンプリント紙に印刷する

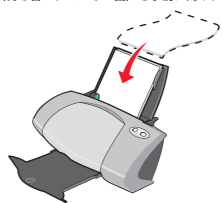


アイロンプリント紙は、約 100 枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできる用紙の枚数は、用紙の厚さによって異なります。なお、印刷品質以外の仕上がりについては、アイロンプリント紙に直接印刷する前に、普通紙に試しに印刷して確認してみることをお勧めします。

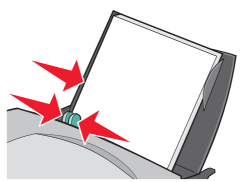
メモ:最良の仕上がりを得るには、アイロンプリント紙は1枚ずつセットすることをお勧めします。

ステップ 1: アイロンプリント紙をセットする

- アイロンプリント紙のパッケージの説明をよく読みます。
- アイロンプリント紙の印刷面(何も書かれていない面)を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 使用済みのアイロンプリント紙や傷んだアイロンプリント紙を使用しないでください。
- 給紙口にアイロンプリント紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、アイロンプリント紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

ステップ 2: プリンタの設定を変更する

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。
 - c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
 - **d** 「OK」をクリックします。
- 2 用紙の種類と印刷品質を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。
 - c 「用紙の種類」ポップアップメニューから「アイロンプリント紙」を選択します。
 - **メモ:**「アイロンプリント紙」を選ぶと左右反転して印刷します。アプリケーションでは、イメージを左右反転して印刷するオプションを選ばないでください。
 - d 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

ステップ 3: 印刷する

「プリント」をクリックします。

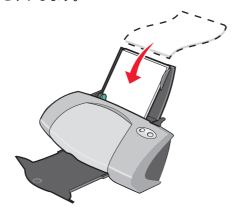
メモ: アイロンプリント紙が排出されたらすぐに排紙トレイから取り除き、インクを乾燥させてから重ねてください。または用紙を排出する時間の間隔を長くとってください(\Rightarrow 11 ページの「インクの乾燥を待つ」)。

OHP フィルムに印刷する

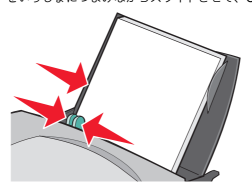
OHP フィルムは、約 50 枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできる用紙の枚数は、用紙の厚さによって異なります。

ステップ 1: OHP フィルムをセットする

- インクジェットプリンタ専用の OHP フィルムを使用してください。
- OHP フィルムの間に保護紙がはさまれている場合は取り除いてからセットしてください。
- OHP フィルムのパッケージの説明をよく読んでください。
- OHP フィルムの印刷面(ざらざらした面)を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。
- 取り外し可能なテープがフィルムに貼付されている場合は、テープのある面を下にし、テープのある辺からプリンタ内に送り込まれるようにセットします。



- 使用済みの OHP フィルムや傷んだ OHP フィルムを使用しないでください。
- 給紙口に OHP フィルムを押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、OHP フィルムの幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

ステップ 2: プリンタの設定を変更する

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。
 - c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
 - d 「OK」をクリックします。

- 2 用紙の種類と印刷品質を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。

メモ:「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、「OHP フィルム」を選択します (⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

c 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

ステップ 3: 印刷する

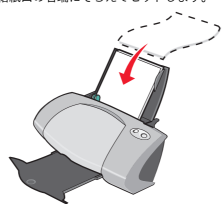
「印刷」をクリックします。

メモ: OHP フィルムが排出されたらすぐに排紙トレイから取り除き、インクを乾燥させてから重ねてください。または用紙を排出する時間の間隔を長くとってください(⇒ 11 ページの「インクの乾燥を待つ」)。印刷した内容によっては乾燥に 15 分程度かかる場合があります。

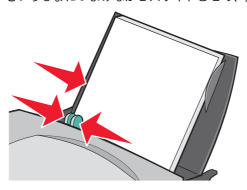
逆順で印刷する

ステップ 1: 用紙をセットする

• 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

ステップ 2: プリンタの設定を変更する

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。
 - c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
 - **d** 「OK」をクリックします。
- 2 レイアウトを選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「レイアウト」を選択します。
 - c 「逆順で印刷」のチェックボックスをクリックしてチェックマークをつけます。
- 3 用紙の種類や印刷する内容によって必要な設定を行います。

ステップ 3: 印刷する

「印刷」をクリックします。

メモ:排紙トレイの容量は普通紙の場合、約50枚です。50枚以上印刷する場合は、排紙トレイがいっぱいになったらトレイから用紙を取り除いてください。

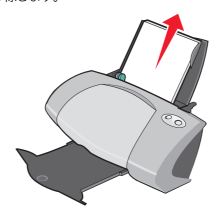
バナー紙に印刷する

メモ: 使用しているアプリケーションやオペレーティングシステムによっては、バナー紙に印刷できない場合があります。

ステップ 1: 用紙のセット

使用済みのバナー紙や傷んだバナー紙を使用しないでください。

1 給紙口からすべての用紙を取り除きます。



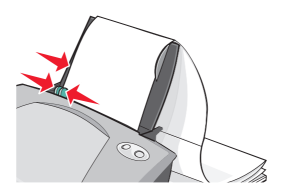
2 印刷に必要な枚数分だけ切り取ったバナー紙の束をプリンタの後ろに置きます。最大 20 ページ分のデータを一度に印刷することができます。

メモ: 過剰なバナー紙をセットすると、紙づまりが発生することがあります (\Rightarrow 68 ページの「紙づまりが発生した」)。

3 印刷面を手前に向けて、用紙の先端を給紙口に差し込みます。



4 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



ステップ 2: プリンタの設定を変更する

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから「バナー紙(A4)」を選択します。

メモ:「用紙サイズ」で「バナー紙」を選択しないと紙づまりが発生する場合があります。

- c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
- **d** 「OK」をクリックします。
- 2 用紙の種類と印刷品質、レイアウトを選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。

メモ:「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、「普通紙」を選択します (⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

c 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。

メモ:高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

- d ポップアップメニューから「レイアウト」を選択します。
- e 「逆順で印刷」のチェックボックスからチェックマークをはずします。

ステップ 3: 印刷する

- **1** 「印刷」をクリックします。
- 2 印刷が終了したら給紙ボタンを約5秒間押して、プリンタに残っているバナー紙を排紙します。

ポスターを印刷する



1 ページ分の画像を 4、9、または 16 分割して印刷します。印刷したあと貼り合わせればポスターを作成することができます。

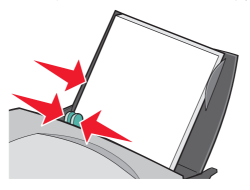
アプリケーションによっては、印刷前にテキストのサイズやフォント、スタイルを変更し、書類のレイアウトを調節する必要がある場合があります。

ステップ 1: 用紙をセットする

• 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

ステップ 2: プリンタの設定を変更する

- 1 用紙サイズと印刷方向を選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから給紙口にセットした用紙のサイズを選択します。

メモ:「バナー紙」や「封筒」を選択しないでください。これらの用紙ではポスター印刷はできません。

- c 「印刷方向」のいずれかのアイコンをクリックして印刷方向を選択します。
- **d** 「OK」をクリックします。
- 2 用紙の種類と印刷品質、レイアウトを選択します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。

メモ:「用紙の種類」ポップアップメニューで「自動」が選ばれていない場合は、「普通紙」を選択します (⇒ 15 ページの「用紙センサーを理解する」)。

c 印刷品質を選択します。通常は「標準」で印刷します。

メモ:高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

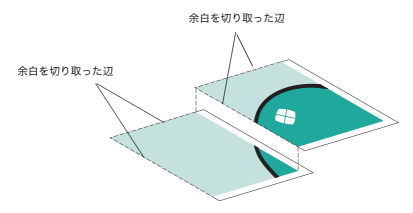
- d ポップアップメニューから「レイアウト」を選択します。
- **e** 「ポスター」をクリックします。
- f ポップアップメニューからポスターのサイズ(2x2 (4 分割)、3x3 (9 分割)、または 4x4 (16 分割))を選択します。

ステップ 3: 印刷する

「印刷」をクリックします。

ステップ 4: ポスターを作成する

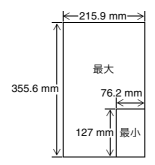
1 貼り合わせるページの片方の余白を切り取ります。



- **2** 余白を切り取った辺が別のページの余白に重なるように並べて、図柄を合わせながらテープなどで貼り合わせます。
- 3 余分な余白を切り取ります。

ユーザー定義サイズの用紙に印刷する

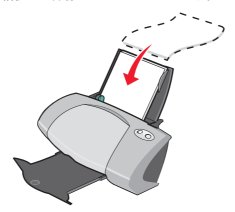
図に示す範囲内の用紙サイズが設定できます。



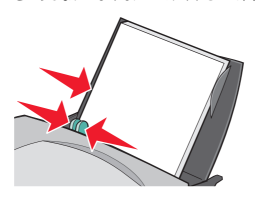
普通紙は、約 100 枚まで給紙口にセットすることができます。給紙口にセットできる用紙の枚数は、用紙の厚さによって異なります。

ステップ 1: 用紙をセットする

• 用紙の印刷面を手前に向け、給紙口の右端にそろえてセットします。



- 使用済みの用紙や傷んだ用紙を使用しないでください。
- 給紙口に用紙を押し込まないようにしてください。
- 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅にあわせます。



メモ: US レターサイズ以外の用紙に印刷する場合は必ず、用紙ガイドを用紙の幅にあわせてください。

ステップ 2: プリンタの設定を変更する

- 1 ユーザー定義サイズを設定します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「用紙設定」と選択します。
 - **b** 「用紙サイズ」ポップアップメニューから「ユーザー定義」を選択し、「新規作成」をクリックします。
 - c 使用する用紙サイズに名前をつけて「用紙サイズ名」に入力します。
 - d 「単位」が mm になっているのを確認して、用紙の「幅」と「長さ」を入力します。
 - e 用紙の「タイプ」を選択します。
 - f 「保存」をクリックし、「ユーザー定義サイズ」ダイアログで「終了」をクリックします。
 - g 「用紙設定」ダイアログで「OK」をクリックします。
- 2 用紙の種類や印刷する内容によって必要な設定を行います。

ステップ 3: 印刷する

- **1** アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
- 2 「印刷」をクリックします。

メンテナンスする

プリントカートリッジを交換する

Z700-P700 Series では以下のカートリッジを使用します。

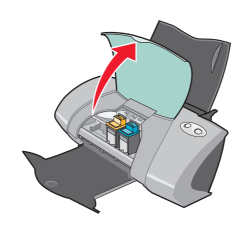
カートリッジホルダー	カートリッジ	商品コード
左	カラーカートリッジ	19、20、または 25
右	ブラックカートリッジ	48、50、または55
	フォトカートリッジ	90

メモ: ブラックカートリッジまたはカラーカートリッジのいずれか 1 本だけを取り付けて印刷することもできます。だたし、フォトカートリッジを取り付ける場合は、カラーカートリッジもいっしょに取り付ける必要があります。

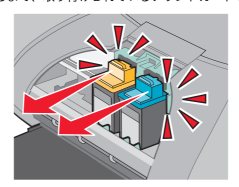
消耗品の注文については56ページを参照してください。

使用済みのカートリッジを取り外す

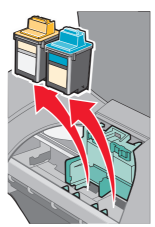
- 1 電源ボタンが点灯していることを確認します。
- **2** プリンタが印刷中でないことを確認して、フロントカバーを開きます。 カートリッジキャリアが取り付け位置に移動します。



3 「カチッ」という音が聞こえるまで、取り付けられているプリントカートリッジを手前に倒します。

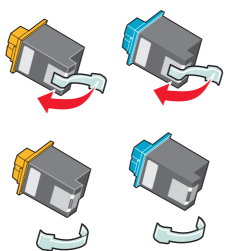


4 プリントカートリッジを取り外します。取り外したカートリッジは密閉容器に保管するか、処分します。フォトカートリッジとブラックカートリッジとを交換する場合は、取り外したプリントカートリッジをカートリッジ保管ユニットに保管します。



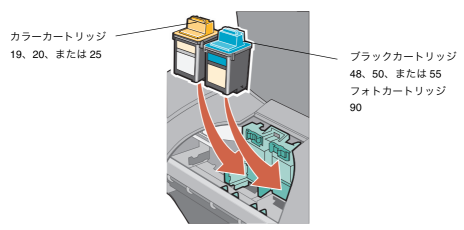
カートリッジを取り付ける

1 新しいプリントカートリッジを取り付ける場合は、プリントヘッドを保護しているテープをステッカーをつまみながらゆっくりと、各カートリッジから取り除きます。



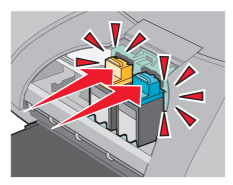
警告: プリントカートリッジの底面と側面にある金属の接触面に触れたり、はがしたりしないでください。

2 カラーカートリッジを左のホルダーに取り付けます。ブラックまたはフォトカートリッジを右のホルダーに取り付けます。

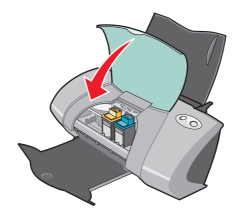


メモ: カラーカートリッジのインクを節約したり、印刷速度を向上させたい場合は、ブラックまたはフォトカートリッジもいっしょに取り付けてください。

3 「カチッ」と音がするまでプリントカートリッジを押します。



4 フロントカバーを閉じます。



メモ: 印刷を再開するにはフロントカバーを閉じる必要があります。

プリントカートリッジをプリンタソフトウェアで指定する

プリントカートリッジを取り付けたら、プリンタソフトウェアでプリントカートリッジを指定します (\Rightarrow 50 ページの「カートリッジを取り付ける」)。

- **1** アップルメニュー→「コントロールパネル」→「Z700-P700 Series Control Panel」と選択します。
- **2** 「カートリッジ」タブで「カートリッジの取付 / 交換」をクリックします。画面の手順に従ってプリントカートリッジを取り付けたことを確認します。
- **3** 「続ける」をクリックします。 「カートリッジの確認」ダイアログが表示されます。
- 4 取り付けたプリントカートリッジの商品コード (P/N) を選択します。
- **5** 使いかけのカートリッジを取り付けた場合は「はい」を、一度も使用したことのないカートリッジを取り付けた場合は「いいえ」を選択します。
 - **メモ:** 使いかけのカートリッジを取り付けた場合に「いいえ」を選択すると、インクレベルが 100% に 更新されて、正しいインクレベルが表示されなくなります。
- **6** 「OK」をクリックします。

アライメントを調整する

より良い印刷品質を得るには、プリントヘッドの位置を調整する必要があります。この操作はアライメント調整と呼ばれます。新しいカートリッジを取り付けた場合、またはカートリッジを交換した場合にアライメントを調整します。また、以下のような場合もアライメントを調整する必要があります。

- 文字が正しく印刷されない
- 左のマージン(余白)がそろわない
- 縦の線が波打っている

以下のように操作します。

- 1 A4 の普通紙を給紙口にセットします。
- **2** アップルメニュー→「コントロールパネル」→「Z700-P700 Series Control Panel」と選択します。
- **3** 「カートリッジ」タブで「アライメント調整」をクリックします。 「アライメント調整」ダイアログが表示されます。
- 4 「続ける」をクリックします。
- 5 「アライメント調整のステータス」ダイアログが表示され、自動アライメント調整が正常に終了した場合は「OK」をクリックします。これでアライメント調整は終了しました。

自動アライメント調整が正常に終了しなかった場合は「はい」をクリックして手動でアライメント調整を行います。

- **6** 印刷されたテストパターンの各グループで、背景とのコントラストが最もはっきりしている濃い矢印の番号を調べます。
- 7 調べた番号を「アライメント調整」ダイアログの対応するグループに入力します。
- **8** 「OK」をクリックします。

アライメント調整テストパターンが印刷されない場合は 65 ページの「アライメント調整テストパターンが印刷されない」を参照してください。

印刷品質を向上する

満足な印刷品質が得られない場合は、以下の点を確認してください。

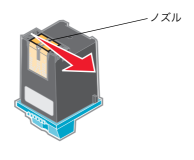
- 適切な用紙を使用している。
 - たとえば写真の印刷にはフォトペーパーを使用してください。
- 表面加工された、真っ白で重めの用紙を使用している。
- 高い印刷品質を設定している。
 - 以下の手順で設定します。
 - a アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - **b** ポップアップメニューから「用紙の種類/印刷品質」を選択します。
 - c 「高品質」または「最高品質」を選択します。

以上を確認した上でも、満足な印刷品質が得られない場合は、以下の操作を行ってください。

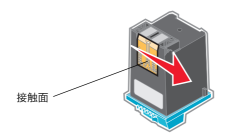
- 1 プリントカートリッジを取り付けなおします。
 - a プリントカートリッジを取り外します (⇒49ページの「使用済みのカートリッジを取り外す」)。
 - b プリントカートリッジを取り付けます (⇒ 50 ページの「カートリッジを取り付ける」)。
 - c アライメント調整をします(⇒53ページの「アライメントを調整する」)。
 - d もう一度書類を印刷してみます。
 - e 満足な印刷品質が得られない場合は次の手順2に進みます。
- 2 プリントカートリッジのノズルを清掃します。
 - a A4 の普通紙を給紙口にセットします。
 - b アップルメニュー→「コントロールパネル」→「Z700-P700 Series Control Panel」と選択します。
 - c 「カートリッジ」タブで「ノズル清掃」をクリックします。ノズル清掃テストパターンが印刷され、ノズルからインクを噴出することで、つまっていたノズルが清掃されます。
 - d 書類を印刷して、印刷品質が改善されたかどうかを確認します。
 - e さらに印刷品質を改善したい場合は次の手順3に進みます。
- 3 プリントカートリッジのノズルと接触面に付着したインクをふき取ります。

ノズル清掃を実施したあとでも印刷品質が改善されない場合は、カートリッジのノズルと接触面に付着したインクを湿ったきれいな布でふき取ります。

- a プリントカートリッジを取り外します (⇒49ページの「使用済みのカートリッジを取り外す」)。
- b 清潔な布をぬるま湯で湿らせます。
- c 湿った布をノズルに3秒間ほど押し当てたあと、一方向にそっとふき取るようにします。



d 湿った布を接触面に3秒間ほど押し当てたあと、一方向にそっとふき取るようにします。



- e ノズルと接触面が完全に乾くのを待ちます。
- f プリントカートリッジをプリンタに取り付け、書類を印刷してみます。

印刷品質が改善されない場合はノズル清掃をあと2回繰り返します。

満足な印刷品質が得られない場合は、新しいプリントカートリッジに交換してください(⇒ 49 ページの「プリントカートリッジを交換する」)。

プリントカートリッジ取り扱い上の注意

プリントカートリッジをできるだけ長く使用し、プリンタの最高の性能を引き出すために以下の点に注意してください。

- プリントカートリッジは取り付け準備ができるまでパッケージから取り出さないでください。
- プリントカートリッジは交換や清掃する場合を除き、プリンタから取り外さないでください。取り外して保管する際には、密閉した容器に保管してください。プリントカートリッジをプリンタから取り外して長時間放置すると、インクが乾燥しノズルがつまることがあります。
- 使用していないフォトカートリッジはカートリッジ保管ユニットに保管してください。

インクを補充したプリントカートリッジを使用したために発生したプリンタの不具合および損傷の修理には、Lexmark プリンタに関する保証が適用されません。

最良の印刷結果を得るには、Lexmark ブランドのプリントカートリッジを使用してください。Lexmark ブランド以外のプリントカートリッジを使用して発生したトラブル、故障については、責任を負いかねますのでご了承ください。

プリントカートリッジの購入方法

プリントカートリッジは本プリンタの購入店、家電量販店等にてお買い求めください。また Lexmark のコールセンター(電話: 03-6670-3091、FAX: 03-6670-3092)およびホームページ(www.lexmark.co.jp)で注文することもできます。以下の商品コードでご注文ください(\Rightarrow 『安全のためのご案内、サービス・サポートのご案内』)。

カートリッジ	商品コード
カラーカートリッジ	19、20、または 25
ブラックカートリッジ	48、50、または 55
フォトカートリッジ	90



セットアップ中のトラブルシューティング

トラブルシューティングのチェック項目

- ✓ AC アダプタの電源部がプリンタの AC アダプタ接続部にしっかりと差し込まれており、もう一方のプラグが 壁の電源コンセントに差し込まれている(⇒『セットアップシート』)。

プリンタをネットワークに接続して使用している場合は、コンピュータが正しくネットワークに接続されており、Lexmark ネットワークアダプタ * の電源がオンになっており、ランプがすべて点灯している(\Rightarrow Lexmark ネットワークアダプタの取扱説明書)。

- ※ 日本国内では現在、Lexmark ネットワークアダプタの販売・サポートを行っておりません。
- ✓ プリンタが USB ケーブルで、コンピュータまたは Lexmark ネットワークアダプタにしっかりと接続されている。
- ボタンが点滅している (⇒ 62 ページの「エラーメッセージとボタンの点滅」)。
- ✓ 各プリントカートリッジから、プリントヘッドを保護しているテープが完全に取り除いてある (⇒ 50 ページ の「カートリッジを取り付ける」)。
- プリントカートリッジが正しく取り付けられている (⇒ 50 ページの「カートリッジを取り付ける」)。
- ✓ 用紙が正しくセットされており、給紙口に無理に押し込まれていない。給紙ボタンが点滅している場合は 62 ページの「エラーメッセージとボタンの点滅」を参照してください。

アップルメニュー \to 「コントロールパネル」 \to 「Z700-P700 Series Control Panel」と選択して Z700-P700 Series Control Panel を開くことができる。

Z700-P700 Series Control Panel が見つからない場合はソフトウェア CD を使用してソフトウェアを インストールしなおします(\Rightarrow 60 ページの「インストールする」)。

プリンタが「省略時プリンタに指定」になっている。

「省略時プリンタに指定」にするには、以下のように操作します。

- 1 デスクトップで、プリンタの形をした「Z700-P700 Series」アイコンをクリックします。
- **2** メニューバーから「プリンタ」を選択し「省略時プリンタに指定」をクリックしてチェックマークをつけます。
- ✓ プリンタがコンピュータに直接接続されている。

USB ハブやスイッチボックス、スキャナ、FAX などの外付けの装置を経由してプリンタが接続されている場合は、以下の手順に従ってください。

- 1 プリンタから外付けの装置を取り外します。
- **2** プリンタを USB ケーブルで直接コンピュータに接続します。
- 3 テストページを印刷します。
 - a アップルメニュー→「コントロールパネル」→「Z700-P700 Series Control Panel」と選択して Z700-P700 Series Control Panel を開きます。
 - **b** 「カートリッジ」タブで「テスト印刷」をクリックします。
 - テストページが印刷されたらプリンタは正常に動いています。外付けの装置に問題がある可能性があります。外付けの装置の取扱説明書を調べてください。
 - テストページが印刷されない場合は、ソフトウェアのヘルプ、および 64 ページの「テストページが印刷されない」を参照してトラブルを解決してください。

CD をセットしても何も表示されない場合

- **1** 開いているアプリケーションをすべて閉じます。
- 2 ソフトウェア CD を CD-ROM ドライブから取り出します。
- 3 コンピュータを再起動します。
- **4** コンピュータが立ち上がったら、ソフトウェア CD を CD-ROM ドライブにセットします。「Lexmark Z700-P700 Series CD」アイコンがデスクトップに表示されます。
- **5** 60ページの「インストールする」を参照して、プリンタソフトウェアのインストールを完了します。

ソフトウェアインストール時に起きたトラブル

プリンタソフトウェアが正しくインストールされていないと、印刷時に通信に関するエラーメッセージが表示されます。 プリンタソフトウェアをいったんコンピュータから削除(アンインストール)してからインストールしなおす必要があり ます。

アンインストール(ソフトウェアを削除)する

以下の2つの方法のいずれかで、プリンタソフトウェアをアンインストールします。

CD を使用する

- **1** ソフトウェア CD を CD-ROM ドライブにセットし、「Lexmark Z700-P700 Series CD」アイコンをダブルクリックします。
- **2** 「Lexmark Z700-P700 Series CD」フォルダが開きます、
- 3 「Install」アイコンをダブルクリックします。 「Lexmark Z700-P700 Series インストール」画面が表示されます。
- **4** 「アンインストール」をクリックします。
- 5 画面の指示に従ってアンインストールを完了します。

アンインストーラを使用する

- **1** デスクトップで「Z700-P700 Series プリンタ」フォルダをダブルクリックします。「Z700-P700 Series プリンタ」フォルダが開きます。
- **2** 「Z700-P700 Series Uninstaller」アイコンをダブルクリックします。
- **3** 「アンインストール」をクリックします。
- 4 画面の指示に従ってアンインストールを完了します。
- **5** アンインストールの完了画面で「OK」をクリックします。
- 6 コンピュータを再起動します。

インストールする

ソフトウェア CD を使用するか、または Lexmark のホームページ(www.lexmark.co.jp)からダウンロードして、プリンタソフトウェアをインストールします。

Lexmark ネットワークアダプタ * を使用してプリンタをネットワークに接続する方法については、Lexmark ネットワークアダプタの取扱説明書を参照してください。

※日本国内では現在、Lexmark ネットワークアダプタの販売・サポートを行っておりません。

CD を使用する

- 1 開いているアプリケーションをすべて閉じます。
- **2** コンピュータが立ち上がったら、ソフトウェア CD を CD-ROM ドライブにセットします。「Lexmark Z700-P700 Series CD」アイコンがデスクトップに表示されます。

- **3** 「Lexmark Z700-P700 Series CD」アイコンをダブルクリックします。
 - 「Lexmark Z700-P700 Series CD」フォルダが開きます、
- **4** 「Install」アイコンをダブルクリックします。
 - 「Lexmark Z700-P700 Series インストール」画面が表示されます。
- 5 「インストール/同意する」をクリックします。
- 6 国または地域の選択ダイアログで「日本」を選択し、「続ける」をクリックします。
 - **メモ:**「プリンタの選択」または「新しいネットワークプリンタが検出されました」ダイアログが表示された場合は、画面の指示に従います。ダイアログの疑問符のマーク(?)をクリックしてヘルプを参照するかネットワーク管理者にお問い合わせください。
- 7 画面の指示に従ってインストールを続けます。
- 8 「インストールの完了」画面では必要に応じて以下の操作を行います。
 - ユーザー登録(インターネットに接続している場合)
 - テスト印刷
- 9 「完了」をクリックします。

「Z700-P700 Series」アイコンがデスクトップに作成されます。

ホームページからダウンロードする

- **1** お使いのシステムに Stuffit Expander がインストールされていることを確認します。
- 2 インターネットに接続します。
- **3** Lexmark のホームページ(www.lexmark.co.jp)にアクセスし、プリンタドライバのダウンロードのページを開きます。
- 4 お使いのオペレーティングシステムに適したプリンタソフトウェア (プリンタドライバ) を選択します。
- 5 画面の指示に従ってお使いのシステムにソフトウェアをダウンロードし、インストールします。

トラブルシューティング

症状	参照ページ
ネットワークからの印刷に関するトラブル	62
エラーメッセージとボタンの点滅	62
印刷しない、または印刷に時間がかかるトラブル	64
コンピュータが反応しないトラブル	66
給紙ミスや紙づまり	67
印刷品質に関するトラブル	69
普通紙以外の用紙への印刷に関するトラブル	72

ネットワークからの印刷に関するトラブル

Lexmark ネットワークアダプタでネットワークに接続している場合は、Lexmark ネットワークアダプタの取扱説明書を参照してトラブルを解決してください。

エラーメッセージとボタンの点滅

コンピュータの画面にメッセージが表示された場合、またボタンが点滅している場合は以下の手順に従ってトラブルを解決してください。Lexmark ネットワークアダプタのランプについては Lexmark ネットワークアダプタの取扱説明書を参照してください。

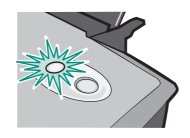
紙づまりメッセージ

紙づまりを取り除きます(⇒68ページの「紙づまりが発生した」)。

インクが残り少なくなったというメッセージ

プリントカートリッジのインクが残り少なくなっています。新しいプリントカートリッジの購入ついては 56 ページの「プリントカートリッジの購入方法」または Lexmark のホームページ(www.lexmark.co.jp)を参照してください。プリントカートリッジの交換については 49 ページの「プリントカートリッジを交換する」を参照してください。

給紙ボタンが点滅している



用紙切れの場合は以下の手順で用紙を補給します。

- 1 給紙口に用紙を押し込まないようにセットします。
- 2 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、用紙の幅に合せます。
- 3 給紙ボタンを押します。

紙づまりの場合は68ページの「紙づまりが発生した」を参照して紙づまりを取り除きます。

電源ボタンが点滅している



カートリッジキャリアが停止しています。

- 1 コンピュータの画面にエラーメッセージが表示されていないか確認します。表示されていたら指示に従います。
- 2 プリンタの電源をオフにします。
- 3 フロントカバーを開き、キャリアの動きを妨げているものを取り除きます。
- 4 数秒間待ってからプリンタの電源をオンにします。

用紙送りに問題がありボタンが再び点滅する場合は、68ページの「紙づまりが発生した」を参照してください。

印刷しない、または印刷に時間がかかるトラブル

以下から該当するトラブルを見つけて、トラブルに対処してください。

プリンタの電源が入っているのに動作しない

以下の点を確認してください。

- プリンタの電源がオンになっており、プリンタが USB ケーブルでコンピュータまたは Lexmark ネットワークアダ プタにしっかりと接続されている。ネットワークに接続してる場合は、Lexmark ネットワークアダプタの電源 がオンになっており、ランプがすべて点灯している(\Rightarrow Lexmark ネットワークアダプタの取扱説明書)。
- 用紙が正しくセットされており、給紙口に無理に押し込まれていない。紙づまりが発生している場合は 67 ページの「給紙ミスや紙づまり」を参照してください。
- プリンタを一時停止していない。

以下の手順で調べます。

- 1 デスクトップで、プリンタの形をした「Z700-P700 Series」アイコンをダブルクリックします。
- **2** メニューバーから「プリンタ」を選択し、「プリントキューの開始」にチェックマークがついていることを確認します。
- プリンタが「省略時プリンタに指定」になっている。

「省略時プリンタに指定」にするには、以下のように操作します。

- 1 デスクトップで、プリンタの形をした「Z700-P700 Series」アイコンをクリックします。
- **2** メニューバーから「プリンタ」を選択し、「省略時プリンタに指定」をクリックしてチェックマークをつけます。

以上を確認したあとでテストページを印刷してみます。

テストページを印刷する

- **1** アップルメニュー→「コントロールパネル」→「Z700-P700 Series Control Panel」と選択します。
- 2 「カートリッジ」タブで「テスト印刷」をクリックします。
 - テストページが印刷されたらプリンタは正常に動いています。
 - テストページが印刷されない場合は、以下の節、およびソフトウェアのヘルプを参照してトラブルを解決してください。

テストページが印刷されない

最初に 57 ページの「トラブルシューティングのチェック項目」を参照して、チェック項目を確認してください。確認後もトラブルが解決しない場合は以下の操作を行ってください。

- 紙づまりが発生している場合は 67 ページの「給紙ミスや紙づまり」を参照して紙づまりを取り除きます。
- プリンタを一時停止していないことを確認します。

以下の手順で調べます。

- 1 デスクトップで、プリンタの形をした「Z700-P700 Series」アイコンをダブルクリックします。
- **2** メニューバーから「プリンタ」を選択し、「プリントキューの開始」にチェックマークがついていることを確認します。
- 3 もう一度テストページを印刷してみます。印刷できない場合は以下を参照してください。
 - 60ページの「ソフトウェアインストール時に起きたトラブル」
 - 62ページの「ネットワークからの印刷に関するトラブル」

アライメント調整テストパターンが印刷されない

以下の点を確認してください。

- 各プリントカートリッジから、プリントヘッドを保護しているテープが完全に取り除いてある (⇒ 50 ページの「カートリッジを取り付ける」)。
- プリントカートリッジが正しく取り付けられている(⇒50ページの「カートリッジを取り付ける」)。
- 用紙が正しくセットされており、給紙口に無理に押し込まれていない。
- ネットワークに接続してる場合は、Lexmark ネットワークアダプタの電源がオンになっており、ランプがすべて 点灯している(⇒ Lexmark ネットワークアダプタの取扱説明書)。

プリンタは動作するが何も印刷されない

以下の点を確認してください。

- 各プリントカートリッジから、プリントヘッドを保護しているテープが完全に取り除いてある(⇒ 50 ページの「カートリッジを取り付ける」)。
- プリントカートリッジのノズルがつまっていない(⇒ 54 ページの「印刷品質を向上する」)。

印刷に時間がかかる

- 開いている不要なアプリケーションを閉じます。
- 印刷するドキュメントを調べます。写真やグラフィックスを含んでいるドキュメントの印刷は、テキストのみのドキュメントに比べて印刷に時間がかかります。またファイルサイズの大きなドキュメントおよび背景画を含むドキュメントの印刷には時間がかかります。
- 別のドキュメントを印刷中でないか調べます。プリンタは受信した順番で印刷をするため、他のドキュメントの印刷が完了するまで、次のドキュメントを印刷しません。
- プリンタの設定画面で印刷品質を「標準」または「下書き」に設定します。

メモ: 高い印刷品質を選択すると印刷結果は向上しますが、印刷に時間がかかります。

コンピュータが反応しないトラブル

印刷中にコンピュータが反応しなくなった

- 1 プリンタの電源をいったんオフにしてからオンにします。
- **2** コンピュータを再起動します。

再起動後も反応しない

操作不能になる前に印刷中または印刷待ち状態にあったプリントファイルをプリンタソフトウェアが印刷しようとして、 再度、反応しなくなることがあります。

このような状態を回避するには以下のいずれかの操作を行います。

- **1** プリンタが接続された USB ケーブルをコンピュータから取り外します。
- **2** コンピュータを再起動します。
- **3** プリントファイルを削除します。
 - a デスクトップの「**Z700-P700 Series**」アイコンをダブルクリックします。 「**Z700-P700 Series**」ダイアログにプリントファイルの一覧が表示されます。
 - **b** プリントファイルをクリックし、ハイライトして「ゴミ箱」ボタンをクリックします。
- **4** プリンタが接続された USB ケーブルをコンピュータに接続します。

給紙ミスや紙づまり

以下から該当するトラブルを見つけて、給紙ミスや紙づまりに対処してください。

用紙が正しく送り込まれない、または一度に何枚も送り込まれる

以下の点を確認してください。

- インクジェットプリンタ用の専用紙を使用している。
- 用紙の先端が曲がったり折れたりしていない。
- 用紙がプリンタ内につまっていない。
- 給紙口に容量を越える用紙をセットしていない。給紙口にセットできる用紙の枚数は用紙の厚さによって異なります。普通紙またはコート紙の場合は約100枚まで、OHPフィルムの場合は約50枚まで、ラベルシートやカードの場合は約25枚まで、封筒は約10枚までセットできます。
- 給紙口に無理に用紙を押し込んでいない。
- 用紙ガイドが用紙の幅に合っており、給紙口に用紙がまっすぐにセットされている。
- プリンタが平らな場所に設置されている。
- 給紙口にセットした用紙の種類およびサイズが、プリンタの設定画面で選択されている(⇒ 16 ページの「印刷する」)。
- 用紙送り用のローラーが汚れていない。

以下の手順でローラーを清掃します。

- 1 市販のクリーニングシートを購入します。
- 2 プリンタの電源が入っていることを確認します。
- 3 クリーニングシートの保護紙をはがします。
- 4 クリーニングシートの粘着面を手前に向けて、給紙口の右端にあわせてセットします。
- 5 用紙ガイドとリリースレバーをいっしょにつまみながらスライドさせて、クリーニングシートの幅にあわせます。
- 6 給紙ボタンを押して、クリーニングシートをプリンタ内に送り込みます。
- 7 給紙ボタンをもう一度押して、クリーニングシートを排出します。
- 8 排紙されたクリーニングシートを裏返し、給紙口の右端にあわせてセットします。
- 9 手順5から手順7を繰り返します。

普通紙以外の用紙をうまく給紙しない

普通紙が問題なく給紙されるかどうか確認してください。普通紙が問題なく給紙される場合は、以下の点を確認してください。

- プリンタが対応している封筒または用紙のサイズを使用している。
- 用紙を給紙口の右側にそろえ、用紙ガイドを用紙の幅に合わせた(⇒16ページの「印刷する」)。
- 給紙口にセットした封筒または用紙のサイズおよび種類が、プリンタの設定画面で選択されている(⇒ 10 ページの「「用紙設定」ダイアログ」、11 ページの「「プリント」ダイアログ」)。
- アプリケーションが封筒および印刷しようとしている用紙の印刷に対応している (⇒アプリケーションのマニュアル)。
- 封筒や用紙がつまっていない (⇒ 68 ページの「紙づまりが発生した」)。
- 用紙送り用のローラーが汚れていない(⇒ 67 ページ)。

- プリンタを一時停止していない。
 - 以下の手順で調べます。
 - 1 デスクトップで、プリンタの形をした「Z700-P700 Series」アイコンをクリックします。
 - **2** メニューバーから「プリンタ」を選択し「プリントキューの開始」をクリックしてにチェックマークをつけます。

紙づまりが発生した

用紙がプリンタ内部につまった場合は以下の手順で取り除きます。

- **1** 電源ボタンを押してプリンタの電源をいったんオフにしたあと、再びオンにします。 用紙が自動的に排出されます。
- 2 用紙が自動的に排出されない場合は、次の操作を行います。
 - a 再度プリンタをオフにします。
 - b 用紙をしっかりと持って、破らないようにていねいに給紙口から引き出します。 用紙がプリンタ内部にあって届かない場合は、フロントカバーを開いてプリンタ前面から用紙を引き抜きます。フロントカバーを閉じます。
 - c 電源ボタンを押してプリンタの電源をオンにします。

メモ:給紙口に用紙を押し込まないようにセットします。

印刷品質に関するトラブル

満足な印刷品質が得られない場合は、最初に以下の操作を行ってみてください。

- マージン(余白)を多めにとる。
- 高い印刷品質を選択する。
- プリントカートリッジをアライメント調整する。
- ノズルを清掃する。

操作を行った後でもトラブルが解決しない場合は、以下から該当する項目を見つけてトラブルに対処してください。

印刷が濃すぎる、インクがにじむ

以下の点を確認してください。

- 用紙がまっすぐでしわがない。
- インクが乾いてから用紙を扱っている。
 または用紙を排出する時間の間隔を長くとってください(⇒11ページの「インクの乾燥を待つ」)。
- プリンタの設定画面の用紙の種類および用紙サイズの設定が、給紙口にセットした用紙と一致している (⇒9 ページの「プリンタソフトウェアについて」)。
- 印刷品質を下げてみた。
- プリントカートリッジのノズルがつまっていない(⇒54ページの「印刷品質を向上する」)。

縦の線が波打っている

表や境界線、グラフィックスなどの縦の線の印刷品質を向上するには以下の操作を行います。

- 印刷品質を上げます。
- プリントヘッドのアライメント調整をします(⇒53ページの「アライメントを調整する」)。
- ノズルを清掃します(⇒54ページの「印刷品質を向上する」)。

ページが汚れる

- 用紙を排出する時間の間隔を長くとってください(⇒11ページの「インクの乾燥を待つ」)。
- 排出する間隔を長くしてもページが汚れる場合は、排出された用紙をすぐに排紙トレイから取り除き、インクが 乾いてから重ねてください。
- ノズルを清掃します(⇒54ページの「印刷品質を向上する」)。

ページに濃淡の縞が現れる、断続的に印刷される

- 印刷品質を上げます。
- バックグラウンド印刷をオフにしてみます(⇒12ページの「バックグラウンド印刷」)。
- ハブや他の装置(スキャナやファクシミリなど)を経由せずに、プリンタを直接コンピュータに接続します。
- プリンタをネットワークに接続している場合は、プリンタを直接コンピュータに接続してみます。

ページの上下左右の印刷品質がよくない

- お使いのプリンタをデフォルトのプリンタに設定してください。
- プリントカートリッジのノズルと接触面を清掃します(⇒54ページの「印刷品質を向上する」)。
- 書類をフチなしで印刷します。

書類をフチ(余白)とともに印刷する場合は、以下のマージンを確保してください。

位置	最低限のマージン
左右	 A4 サイズの用紙を含むほとんどの用紙について 3.37 mm 封筒の場合 3.175 mm US レターサイズ、US リーガルサイズ、バナー紙(Letter)サイズ、およびユーザー 定義サイズの用紙の場合 6.35 mm
上	• 1.7 mm
下	モノクロ印刷の場合 12.7 mmカラー印刷の場合 19 mm

文字の形や並びかたがくずれている

- 印刷をすべてキャンセルしてあらたに印刷しなおします。
 - a デスクトップで、プリンタの形をした「**Z700-P700 Series**」フォルダをダブルクリックします。「**Z700-P700 Series**」ダイアログにプリントファイルの一覧が表示されます。
 - **b** プリントファイルをクリックし、ハイライトして「ゴミ箱」ボタンをクリックします。
- プリントヘッドのアライメント調整をします(⇒53ページの「アライメントを調整する」)。
- ノズルを清掃します (⇒54ページの「印刷品質を向上する」)。

画面の色と異なる

- プリントカートリッジのインクが残り少なくなっている可能性があります。プリントカートリッジを交換してください(⇒ 49 ページの「プリントカートリッジを交換する」)。
- 異なるメーカーの用紙を使用してみます。用紙によってインクの吸着や発色状態が異なり、色が若干変化します。
- ハブや他の装置(スキャナやファクシミリなど)を経由せずに、プリンタを直接コンピュータに接続します。
- 「ColorSync によるカラーマッチング」を行う場合は「プリンタプロファイル」と「レンダリング」を選択します。
 - 1 アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - 2 ポップアップメニューから「カラー設定」を選択します。
 - **3** 「ColorSync によるカラーマッチング」を選択します。
 - 4 「プリンタプロファイル」と「レンダリング」を選択します。。
- 「ドライバによるカラーマッチング」を行う場合は「カラーパレット」に「フォト」を設定します。
 - **1** アプリケーションから「ファイル」→「プリント」と選択します。
 - 2 ポップアップメニューから「カラー設定」を選択します。
 - **3** 「ドライバによるカラーマッチング」を選択します。
 - 4 「カラーパレット」ポップアップメニューから「フォト」を選択します。

色がかすれている

70ページの「画面の色と異なる」の項目を試してみます。操作後も色がかすれる場合は、プリントカートリッジのノズルを清掃してください (⇒ 54ページの「印刷品質を向上する」)。

文字が化ける、文字が抜ける

プリントカートリッジのノズルを清掃してください (⇒54ページの「印刷品質を向上する」)。

写真が予想通りに印刷されない

- 印刷品質を上げます。
- 用紙の種類に「フォトペーパー/光沢紙」を選択します。

普通紙以外の用紙への印刷に関するトラブル

以下から該当するトラブルを見つけて、普通紙以外の用紙への印刷に関するトラブルに対処してください。

フォトペーパーや OHP フィルムが互いにくっつく

以下の点を確認してください。

- インクジェットプリンタ用の専用紙を使用している。
- 用紙の印刷面を手前に向けて正しくセットした(⇒ 18 ページの「写真を印刷する」、39 ページの「OHP フィルムに印刷する」)。
- プリンタの設定画面で適切な設定値を選択した(\Rightarrow 18 ページの「写真を印刷する」、39 ページの「OHP フィルム に印刷する」)。
- 用紙を排出する時間の間隔を長くとった(⇒11ページの「インクの乾燥を待つ」)。
- フォトペーパーや OHP フィルムを、排出後すぐに排紙トレイから取り出し、インクが乾いてから重ねた。

印刷結果に白いすじが入る

以下の点を確認してください。

- 用紙の印刷面を手前に向けて正しくセットした(⇒ 18 ページの「写真を印刷する」、39 ページの「OHP フィルムに印刷する」)。
- プリンタの設定画面で適切な設定値を選択した(⇒ 18 ページの「写真を印刷する」、39 ページの「OHP フィルムに印刷する」)。
- プリンタの設定画面で印刷品質を「高品質」または「最高品質」に設定した(⇒16ページの「印刷する」)。
- ノズルを清掃した(⇒54ページの「印刷品質を向上する」)。

索引

A	グリーティングカード24	き
AC アダプタ接続部 7	光沢紙	逆順で印刷4
_	コート紙20	設定4
C	写真18	給紙ボタン
CD をセットしても何も表示され	小冊子	給紙ボタンの点滅63
ない 59	ハガキ24	•
	バナー紙	<
L	封筒	グリーティングカード
Lexmark Control Panel 9	フォトペーパー18	印刷24
使いかた 13	普通紙	_
Lexmark のホームページ 56, 61	ポスター45	こ
0	ユーザー定義サイズ47	光沢紙
0	ラベルシート33	印刷18
OHPフィルム	両面22	設定
印刷39	割り付け35	セット18
設定 39	印刷が濃すぎる69	コート紙
セット39	印刷結果に白いすじが入る 7 2	印刷20
U	印刷に時間がかかる65	設定
	印刷品質に関するトラブル 69	セット20 コールセンター56
USB ケーブル接続部7	印刷品質を向上する54	コールセンター66
+	トラブルシューティング 69	コンヒュータが火心しない00
5	印刷部数11	ੇ
アイロンプリント紙	インストール 60	削除60
印刷37	インデックスカード	刊标00
設定	印刷24	<mark></mark>
セット	_	自動アライメント調整53
自動53	え	写真が予想通りに印刷されない7
手動53	エラーメッセージ62	手動アライメント調整50
アライメント調整テストパターンが	インクが残り少ない62	小冊子
印刷されない65	紙づまり62	製本3
アンインストール60	4.	設定30
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	か	小冊子印刷30
U	カード	商品コード
色がかすれている 70	印刷24	カラーカートリッジ56
インクがにじむ	設定24	フォトカートリッジ56
インクの乾燥を待つ 11	セット24	ブラックカートリッジ56
印刷	各部の名称とはたらき5	プリントカートリッジ56
OHP フィルム39	紙づまり 取り除きかた。 60	消耗品の注文56
アイロンプリント紙 37	取り除きかた68 画面の色と異なる70	
インデックスカード 24	画面の巴と乗なる70 カラーイメージをモノクロで印刷 28	世
カード24	カラーイメージをモノグロで印刷 28 カラーカートリッジ	製本3 ⁻
カラーイメージをモノクロで.28	カノーカートソッシ	

設定	印刷結果に白いすじが入る72	ふ
OHP フィルム39	印刷に時間がかかる65	封筒
アイロンプリント紙 38	印刷品質に関するトラブル 69	印刷26
カード24	エラーメッセージ62	設定
カラーイメージをモノクロで	紙づまりが発生した68	セット26
印刷28	画面の色と異なる70	フォトカード
逆順で印刷41	給紙ボタンの点滅63	印刷24
光沢紙 18	コンピュータが反応しない 66	フォトカートリッジ
コート紙 20	写真が予想通りに印刷されない71	商品コード56
小冊子30	ソフトウェアインストール時に起	フォトペーパー
ハガキ 24	きたトラブル60	印刷18
バナー紙 44	縦の線が波打っている69	設定
封筒	断続的に印刷される69	セット18
フォトペーパー18	チェック項目57	フォトペーパーや OHP フィルムが互
フチなし印刷19, 25	テストページが印刷されない.64	リにくっつく72
ポスター印刷	電源ボタンの点滅63	フチなし印刷
ラベルシート	ネットワークからの印刷62	
両面印刷	フォトペーパーや OHP フィルム	設定 19, 25
割り付け印刷	が互いにくっつく 72	普通紙
セット	普通紙以外の用紙が送り込まれ	印刷16
OHP フィルム39	ない67	セット16
アイロンプリント紙 37	プリンタの電源が入っているのに	普通紙以外の用紙
カード24	動作しない64	送り込まれない
光沢紙18	プリンタは動作するが何も印刷さ	ブラックカートリッジ
コート紙20	れない65	商品コード
ハガキ24	ページが汚れる69	プリンタソフトウェア
バナー紙43	ページに濃淡の縞が現れる69	CD からインストール60
封筒26	ページの上下左右の印刷品質がよ	アンインストール60
フォトペーパー18	くない69	インストール60
普通紙16	ボタンの点滅62	概要9
ラベルシート	文字が印刷されない71	削除
グベルタード33	文字が化ける71	ダウンロード
7	文字が記りる	「プリント」ダイアログ11
_	父子のから並びがたがく 9 1 に いる70	「用紙設定」ダイアログ10
ソフトウェア CD 60	用紙が一度に何枚も送り込ま	プリンタの状態64, 68
ソフトウェアインストール時に起き		プリンタの電源が入っているのに動
たトラブル60	れる67 用紙が正しく送り込まれない . 67	作しない64
+_	用紙が正しく送り込まれない。67	プリンタは動作するが何も印刷され
t	ね	ない65
ダウンロード		プリントカートリッジ
縦の線が波打っている69	ネットワークからの印刷 62	アライメント調整53
断続的に印刷される 69	•	交換
7	0	購入方法56
て	ノズル清掃54	商品コード56
テストページが印刷されない 64	ノズルと接触面のインクのふき	取り扱い上の注意56
電源ボタン7	取り54	取り付ける50
電源ボタンの点滅 63	14	取り外す49
	は	ノズル清掃
٤	排紙トレイ7	ノズルと接触面のインクのふき
トラブルシューティング 62	ハガキ	取り54
CD をセットしても何も表示され	印刷 24	「プリント」ダイアログ
ない 59	設定	概要
アライメント調整テストパターン	セット24	設定変更11
が印刷されない65	バナー紙	_
色がかすれている 70	印刷 43	^
インクがにじむ69	設定 44	ページが汚れる69
印刷が濃すぎる69	セット43	ページに濃淡の縞が現れる69

ページの上下左右の印刷品質がよ	<
ない	69
ほ ポスター印刷	45
ボタン 給紙ボタン	. 7
ポップアップスニュー タイプ 単位	
ま マージン設定 最小値	70
も 文字が印刷されない	71
ゆ ユーザー定義サイズ	
設定 よ	
用紙が一度に何枚も送り込まれる 用紙ガイド 用紙が正しく送り込まれない 用紙サポーター 「用紙設定」ダイアログ	. 7 67
概要 設定変更 用紙センサー	10
ら ラベルシート 印刷 設定 セット	33
り 両面印刷 設定	
ろ ローラー清掃	67
わ 割り付け印刷 設定	



Lexmark and Lexmark with diamond design are trademarks of Lexmark International, Inc., registered in the United States and/or other countries. Color Jetprinter is a trademark of Lexmark International, Inc. © 2003 Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550